

Historic, Archive Document

Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.

БОТАНІЧНИЙ ІНСТИТУТ АКАДЕМІЇ НАУК УРСР
INSTITUT BOTANIQUE DE L'ACADEMIE DES SCIENCES RSS D'UKRAINE



INDEX SEMINUM

ET SPORARUM ANNO 1938 COLLECTORUM
QUAE HORTUS BOTANICUS ACADEMIAE
SCIENTIARUM UCR. SSR PRO MUTUA
COMMUTATIONE OFFERT

ВИДАВНИЦТВО АКАДЕМІЇ НАУК УРСР
КИЇВ—1939—KIEV

INV. '60

Бібліографічний опис цього видання
вміщено в „Літопису українського друку“,
„Картковому репертуарі“ та інших покаж-
чиках Української книжкової палати

I. Semina plantarum in Horto Botanico collecta

- Abutilon Avicennae* Gaertn.
Acer negundo L.
 " *platanoides* L.
Achillea filipendulifolia Lam.
 " *micrantha* Bieb.
Aconitum orientale Mill.
Acroclinium roseum Hook.
Aesculus hippocastanum L.
Aethionema Buxbaumii DC.
Ageratum conyzoides L.
 " *Houstonianum* Mill.
 " *Wendlandii* Hort.
Agrimonia eupatoria L.
Agrostemma githago L.
 " " v. *alba*
Agrostis nebulosa Boiss.
Ajuga genevensis L.
Allium angulosum L.
 " *cepa* L.
 " *montanum* Schmidt
 " *Moly* L.
 " *odorum* L.
 " *schoenoprasum* L.
Althaea armeniaca Ten.
 " *curdica* Schlecht.
 " *rhytidocarpa* Traut.
 " *rosea* Cav.
 " " v. *lucidifolia*
 " " v. *nigra*
Amarantus paniculatus L.
 " " v. *speciosa*
 " *sanguineus* Vell.
Amberboa muricata DC.
Ammobium alatum R. Br.
Anacyclus officinarum Hayne
Anagallis arvensis L.
Anchusa capensis Thunb.
 " *italica* Retz.
Anchusa officinalis L.
Anthemis altissima L.
 " *tinctoria* L.
Anthriscus cerefolium Hoffm.
 " *silvestris* Hoffm.
Antirrhinum majus L.
 " " v. *nanum*
 " *orontium* L.
Apium graveolens L.
Aquilegia alpina L.
 " *Buergeriana* Sieb. et Zucc.
 " *canadensis* L.
 " *caerulea* James.
 " *chrysantha* A. Gray
 " *flabellata* Sieb. et Zucc.
 " *formosa* Fisch.
 " *glandulosa* Fisch.
 " *olympica* Boiss.
 " *Ottonis* Orph.
 " *vulgaris* L.
Arabis turrita L.
Arachis hypogaea L.
Aralia mandshurica Rupr.
Archangelica officinalis Hoffm.
Arctotis grandis Thunb.
Argemone mexicana L.
Artemisia absinthium L.
 " *annua* L.
 " *campestris* L.
 " *vulgaris* L.
Asperula azurea Jaub. et Spach.
Aster Fremontii A. Gray
 " *himalaicus* C. B. Clarke
 " *Pattersoni* A. Gray
 " *salicifolius* Scholl.
 " *subcaeruleus* A. Moore
Astragalus cicer L.
 " *excapus* L.

Astragalus glycyphyllos L.
Atriplex hortensis L.
Atropa belladonna L.
Avena sativa L.
Azalea pontica L.
Basella rubra L.
Begonia gracilis H. B. et K.
Bellis perennis L.
Berberis Thunbergii DC.
Beta vulgaris L.
Bidens chrysanthemoides Michx.
 " *pilosa* L.
 " *tripartita* L.
 " *vulgata* Greene
Biscutella auriculata L.
Blitum vulgatum L.
Boissiera bromoides Hochst.
Borrago officinalis L.
Brachycome iberidifolia Benth.
Brassica japonica Siebold.
 " *Napus* L. v. *annua*
 " *nigra* Koch.
 " *quadrivalvis* Hook.
 " *rapa* L. v. *annua*
Briza maxima L.
 " *media* L.
 " *spicata* Sibth. et Sm.
Bromus tectorum L.
Bupleurum rotundifolium L.
Bryonia dioica Jacq.
Calendula aegyptiaca Desf.
 " *algeriensis* Boiss. et Reut.
 " *arvensis* L.
 " *eriocarpa* DC.
 " *maroccana* Ball.
 " *officinalis* L.
 " " „Orange Kugel“
 Hort.
 " " „Prinz von
 Oranien“
 " *stellata* Cav.
 " *suffruticosa* Vahl.
Callistephus chinensis Nees.
 " " „Queen Victoria“
 " " „Straussenfeder“
 " " „Triumph“
Camelina sativa Crantz
Campanula grandis Fisch. et Mey.

Campanula Grosseckii Heuff.
 " *Komarowii* Mol.
 " *medium* L. v. *grandiflora*
 " *rapunculoides* L.
 " *rapunculus* L.
Canna indica L. v. *luteo*
Cannabis sativa L.
Capsella bursa pastoris Moench.
Capsicum annuum L.
 " *baccatum* L.
 " *nigrum* L.
Caragana arborescens Lam.
Carduus crispus L.
Carthamus lanatus L.
 " *tinctorius* L.
Ceanothus americanus L.
Celosia argentea L.
 " *cristata* L.
 " *plumosa* Hort.
Centaurea cyanus L.
 " " *alba* fl. pl.
 " " *atropurpurea* „
 " " *azurea* „
 " " *lilacina* „
 " " *rosea* „
 " *Finazeri* Adamov
 " *Fritschii* Hayn
 " *orientalis* L.
 " *pallida* Frivald.
 " *phrygia* L.
 " *ruthenica* Lam.
 " *salonitana* Vis.
Cephalanthera rubra Rich.
Cephalaria alpina Schrad.
Cephalophora aromatica Schrad.
Chaenomeles japonica Lindl.
Cheiranthus annuus L.
Chelidonium majus L.
Chenopodium botrys L.
Chrozophora tinctoria A. Juss.
Chrysanthemum carinatum Schousb.
 " *cinerariaefolium* Vis.
 " *coronarium* L.
 " *corymbosum* L.
 " *maximum* Ramond.
 " *segetum* L.
Cichorium intybus L.
 " " " v. *foliosum*

- Citrullus colocynthis* Schrad.
Clarkia elegans Dougl.
 " *pulchella* Pursh.
Clematis campaniflora Brot.
Cleome graveolens Rafin.
Cnicus benedictus L.
Coix lacryma-Jobi L.
Coleus hybridus Hort.
Collomia coccinea Lehm.
Convolvulus arvensis L.
 " *tricolor* L.
Coreopsis bicolor Bosse
 " *coronata* Hook.
 " *grandiflora* Nutt.
 " *tinctoria* Nutt.
Coriandrum sativum L.
Cornus alba L.
 " *mas* L.
Corydalis glauca Pursh.
Cosmos bipinnatus L.
 " *diversifolius* Otto
Crambe abyssinica Hochst.
 " *hispanica* L.
 " *maritima* L.
Crataegus oxyacantha L.
Crepis foetida L. v. *rhoadifolia* Boiss.
 " *tectorum* L.
Cucumis melo L. v. *fleo*
Cydonia vulgaris Pers.
Cyperus esculentus L.
Dactylis glomerata L.
Dahlia coccinea Cav.
 " *variabilis* Desf. „Aida“
Datura inermis Jacq.
 " *Leichhardtii* F. Muell.
Delphinium ajacis L.
 " *altissimum* Wall.
 " *amoenum* Stev.
 " *bicolor* Nutt.
 " *caucasicum* C. A. Mey.
 " *consolida* L.
 " *elatum* L.
 " " *ssp. alpinum* Hegi
 " " *v. intermedium* DC.
 " " *ssp. tirolense* Hegi
 " *formosum* Boiss. et Heilbr.
 " *grandiflorum* L.
 " *orientale* Gay.
Delphinium rossicum Litw.
 " *vitifolium* Willd.
Dianthus banaticus Heuff.
 " *barbatus* L.
 " " *fl. pl.*
 " " *v. nigrum*
 " *chinensis* L.
 " *Pančičii* Velen.
 " *plumarius* L.
 " *pseudoserotinus* Wettst.
 " *pungens* L.
Dictamnus fraxinella Pers.
Digitalis ambigua Murr.
 " *laevigata* Waldst.
 " *lanata* Ehrh.
 " *lutea* L.
 " *purpurea* L.
Dimorphotheca aurantiaca DC.
 " *pluvialis* Moench.
 " *pseudaurantiaca* Sch. et
 Thell.
Dipsacus fullonum Mill.
 " *laciniatus* L.
Dolichos lablab L.
 " " *ssp. vulgaris* N. Ivan.
 " *lubia* Forsk.
Dracocephalum moldavicum L.
Ecballium elaterium Rich.
Echinops commutatus Furatka
 " *ritro* L.
 " *sphaerocephalus* L.
Echinosperrum lappula Lehm.
 " *polymorphum* Lipsky
 v. *tuberculatum*
Elaeagnus angustifolia L.
Elscholtzia cristata Willd.
Elymus araliensis Regel
 " *arenarius* L.
 " *canadensis* L.
 " *sibiricus* L.
Emilia flammea Cass.
Eremodaucus Lehmanni Bge.
Erigeron annuus Pers.
 " *speciosus* DC.
Erodium cicutarium L'Herit.
Eryngium amethystinum L.
 " *campestre* L.
 " *planum* L.

- Eupatorium cannabinum* L.
Euphorbia peplis L.
Euonymus europaeus L.
 „ *rosmarinifolius* Vis.
Ferula ferulago L.
Foeniculum officinale All.
Funkia subcordata Spreng.
Gaillardia aristata Pursh.
 „ *lutea* Greene
 „ *picta* Swat. v. *Lorenziana*
 Kur.
Galega bicolor Boiss. et Haussk.
 „ *officinalis* L. v. *Hartlandi*
 Hort.
Galinsoga parviflora Cav.
Geum canadensis Jacq.
 „ *japonicum* Thunb.
 „ *urbanum* L.
Gilia multicaulis Benth.
 „ *tricolor* Benth.
Gladiolus gandavensis Van Houtte
Glaucium flavum Crantz
Glechoma hederaceum L.
Glycine hispida Maxim.
Gnaphalium purpureum L.
Godetia amoena G. Don.
 „ *dasycarpa* Phil.
 „ *lepidula* Ldl.
 „ *viminea* Spach.
Gomphrena decumbens Jacq.
 „ *globosa* L.
 „ *Haageana* Klotsch.
Gypsophila altissima L.
 „ *elegans* M. B.
 „ *paniculata* L. *elegans*
 „ *scorzonerifolia* Ser.
Helenium Hoopesii A. Gray
Helianthemum pilosum Pers. v. *pur-*
 pureum
Helianthus annuus L.
 „ „ *f. albicarpa*
 „ „ *f. microcarpa*
 „ „ *v. macrophyllus f. gi-*
 ganteus Hort.
 „ *grandiflorus* Wood.
 „ *Nuttallii* Torr. et Gray
Helichrysum bracteatum Andr. v. *mon-*
 strosum
- Heliotropium europaeum* L.
 „ *lasiocarpum* Fisch. et
 Mey.
Heracleum pubescens Bieb.
 „ *villosum* Fisch.
Heuchera Drummondii Hort.
Hibiscus cannabinus L.
 „ *esculentus* L.
 „ *gossypinus* Thunb.
 „ *trionum* L.
Holcus lanatus L.
Hyacinthus ciliatus Cyrill.
Hyoscyamus niger L.
Hyssopus officinalis L.
Iberis amara L.
 „ *umbellata* L.
Impatiens balsamina L.
 „ *parviflora* DC.
Inula glandulosa Puschk. v. *superba*
 „ *helenium* L.
Ipomoea purpurea Roth.
 „ *quamoclit* L.
 „ *superba* G. Don.
Iris sibirica L.
Isatis tinctoria L.
Jasione perennis Lam.
Juglans regia L.
Kitaibelia vitifolia Willd.
Kniphofia Tuckii Zeichl.
Kochia hyssopifolia Schr.
 „ *scoparia* Schrad.
Lactuca sativa L.
 „ *scariola* L.
 „ *virosa* L.
Lallemantia iberica Fisch. et Mey.
Lampsana communis L.
Laserpitium hispidum M. B.
Lathyrus cicera L.
 „ *odoratus* L.
 „ *sativus* L.
Lavandula vera DC.
Lavatera assurgentiflora Kellog.
 „ *thuringiaca* L.
Leonurus cardiaca L.
Lepidium latifolium L.
 „ *sativum* L.
Lespedeza bicolor Turcz.
Leucanthemum maximum DC.

- Levisticum officinale* Koch.
Lilium regale Wils.
Linaria dalmatica Mill.
 " *vulgaris* Mill.
Linum grandiflorum Desf.
 " *perenne* L.
Lolium multiflorum Lam.
Lonicera nigra L.
Lopezia coronata Andr.
Lophanthus rugosus F. et M.
Luffa cylindrica M. Roem.
Lupinus albus L.
 " *angustifolius* L.
 " *Barkeri* Lindl.
 " *Cruckshanksii* Hook.
 " *Douglasii* Agar.
 " *Hartwegii* Lindl.
 " *hirsutus* L.
 " *linifolius* Roth.
 " *luteus* L.
 " *polyphyllus* Lindl.
 " *pubescens* Benth.
 " *subcarnosus* Hook.
 " *succulentus* Dougl.
 " *termis* Forsk.
Lychnis chalconica L.
 " *coronaria* Desr.
Lycium flaccidum C. Koch.
 " *turcomanicum* F. et M.
Lycopersicum esculentum Mill.
 " *pyriforme* Dun.
Lycopsis arvensis L.
Madia elegans G. Don.
 " *sativa* Mol.
Malope grandiflora Dietr.
Malva crispa L.
 " *moschata* L.
 " *rotundifolia* L.
 " *parviflora* L. v. *integrata* Hede
 " *silvestris* L.
Martynia diandra Glax.
Matthiola bicornis DC.
Medicago falcata L.
 " *lupulina* L.
Melampyrum arvense L.
Melica altissima L.
Melilotus albus Desr.
 " *coerulea* Desr.
Melilotus indica All.
 " *officinalis* Lam.
Melissa officinalis L.
Mentha viridis L.
Mirabilis Froebelii Greene
 " *jalapa* L.
 " " fl. albo
 " " fl. luteo
 " " fl. rubro
 " " v. *lachs*
 " *longiflora* L.
 " *viscosa* Cav.
Momordica charantia L.
Monarda citriodora Cerv.
 " *didyma* L.
Morina persica L.
Napaea laevis L.
Nepeta cataria L.
 " " v. *citriodora* Dum.
 " *Mussini* Spreng.
Nicandra physaloides Gaertn.
 " " v. *violacea*
Nicotiana affinis Moore
 " *plumbaginifera* Willd.
 " *Sanderæ* Hort.
 " *viscosa* Lehm.
Nigella arvensis L.
 " *damascena* L.
 " *hispanica* L.
 " *orientalis* L.
 " *sativa* L.
Ocimum basilicum L.
 " *canum* Sims.
 " *gratissimum* L.
Oenothera biennis L.
 " *purpurea* Curt.
Onobrychis altissima L.
 " *arenaria* DC.
 " *viciaefolia* Scop.
Ononis alopecuroides L.
Onopordon acanthium L.
Opuntia comanchica Engl.
Origanum majorana L.
 " *vulgare* L.
Ornithopus perpusillus L.
Oryza sativa L. v. *amara* Alef.
 " " v. *dichotoma* Bot.
Oxybaphus nyctagineus Sweet.

Panicum californicum Benth.

Papaver argemone L.

„ *caasicum* Bieb.

„ *dubium* L.

„ *lateritium* C. Koch.

„ *nudicaule* L.

„ *oreophilum* Rupr.

„ *pavoninum* Schrenk.

„ *rheas* L.

„ *somniferum* L.

„ „ v. *album* Boiss.

„ *tauricum* Boiss.

Pastinaca sativa L.

Pentstemon alpinus Torr.

„ *barbatus* Roth.

„ *campanulatus* Willd.

„ *diffusus* Dougl.

„ *hirsutus* Willd.

„ *Palmeri* A. Gray

„ *procerus* Dougl.

„ *tubiflorus* Nutt.

„ *venustus* Dougl.

Perilla ocymoides L.

Petunla hybrida Hort.

„ *violacea* Lindl.

Phacelia tanacetifolia Benth.

Phaseolus caffer Haberland

„ *cerasiferus* L.

„ *erectus* Fisch.

„ *gonospermus* Savi

„ *helvolus* L.

„ *hysterinus* Dur.

„ *lathyroides* L.

„ *multiflorus* Willd.

„ *Mungo* L.

„ *vulgaris* L.

Phlomis armeniaca Willd.

„ *lunarifolia* Sibth. et Sm.

Phlox Drummondii Hook.

„ „ fl. *rubro*

Physalis aequata Jacq.

„ *alkekengi* L.

„ *angulata* L.

Physochlaina orientalis G. Don.

Phyteuma lobelioides Willd.

Phytolacca acinosa Roxb.

„ *decandra* L.

Pisum arvense L.

Pisum sativum L.

„ „ v. *abissinicum*

Plantago alpina L.

Platycodon grandiflorum DC.

Podophyllum Emodi Wall.

Polemonium boreale Adams.

„ *filicinum* Greene

„ *pauciflorum* S. Wats.

Polygonum lapathifolium L.

„ *orientale* L.

Portulaca grandiflora Hook. fl. pl.

„ „ fl. *luteo*

„ „ fl. *roseo*

„ *oleracea* L.

Poterium sanguisorba L.

Prunus persica Stokes.

Pyrethrum carneum Bieb.

„ *cinerarifolium* Trev.

„ *macrophyllum* Willd.

„ *parthenifolium* Willd.

„ *roseum* Lindl.

„ *Starkeanum* Alboff.

Quamoclit coccinea Moench.

Ranunculus auricomus L.

„ *illyricus* L.

Raphanus sativus L.

Reseda lutea L.

„ *luteola* L.

„ *odorata* L.

Rheum palmatum L. v. *tanguticum* Max.

„ *rhaponticum* L.

„ *ribes* L.

„ *tataricum* L.

Rhus cotinus L.

Ricinus communis L.

„ „ v. *praecox*

„ *speciosus* Muell. v. *borbonensis* Hort.

Rosa canina L.

„ *rugosa* Thunb.

Rudbeckia amplexicaulis Vahl.

„ *fulgida* Ait.

„ *hirta* L.

„ *laciniata* L.

„ *subtomentosa* Pursh.

Rumex acetosa L.

„ *conglomeratus* Murr.

„ *confertus* Willd.

- Rumex crispus* L.
 " *patientia* L.
 " *pulcher* L.
 " *stenophyllus* Ledeb.
Ruta chalepensis L.
 " *graveolens* L.
Salpiglossis variabilis Hort.
Salvia argentea L.
 " *japonica* Thunb.
 " *officinalis* L.
 " *sclarea* L.
 " *stepposa* Desjat. - Schost.
 " *verticillata* L.
Sambucus racemosa L.
Sanguisorba alpina Bunge
 " *officinalis* L.
Sanvitalia procumbens Lam.
Satureja hortensis L.
 " *montana* L.
Scabiosa atropurpurea L.
 " " v. *grandiflora*
 Hort.
 " " v. *pallidicoerule-*
 lescens
 " " fl. pl. „Schneeball“
 " *brachiata* Sibth. et Sm.
 " *stellata* L.
Scorzonera hispanica L.
Scutellaria altissima L.
Securigera coronilla DC.
Sedum acre L.
Sesamum indicum L.
Setaria germanica P. B.
Sida rhombifolia L.
Silene armeria L.
 " *schafta* Gmel.
Silphium perfoliatum L.
Silybum Marianum Gaertn.
Sinapis alba L.
 " *junceae* L.
Salanum citrullifolium A. Br.
 " *cornutum* Lam.
 " *Gilo* Raddi
 " *melongena* L.
 " *pseudocapsicum* L.
 " *pyracanthum* Jacq.
 " *racemigerum* Lange
 " *sisymbriifolium* Lam.
Salanum villosum Willd. v. *luteum*
 Moench.
Solidago canadensis L.
Sorbus aucuparia L.
Sorghum saccharatum Pers.
 " *vulgare* Pers.
Spilanthus oleracea L.
Spinacia oleracea L.
 " *tetrandra* Stev.
Spiraea Bumalda Koehne
 " *salicifolia* L.
 " *sorbifolia* L.
Stachys lanata Jacq.
Statice tatarica L.
Stellaria media Vill.
Stipa gigantea Lag.
Symphoricarpus mollis Nutt.
 " *orbiculatus* Moench.
 " *oreophilus* A. Gray
Symphyandra pendula A. DC.
Tagetes erecta L. v. *aurantiaca* fl. pl.
 Hort.
 " *lucida* Cav.
 " *signata* Bartl.
 " *patula* L.
 " " fl. pl.
 " " v. *nana*
 " " " *bicolor* Hort.
 " " " *compacta*
Tanacetum balsamita L.
 " *boreale* Fisch.
 " *vulgare* L.
Tetragonia expansa Ait.
Thladiantha dubia Bunge
Tragopogon major Jacq.
 " *porrifolius* L.
Trifolium medium L.
 " *resupinatum* L.
 " *repens* L.
Trigonella coerulea Ser.
 " *foenum graecum* L.
Triticum turgidum L.
Tropaeolum Lobbianum Hort.
Tulipa Biebersteiniana R. et Sch.
Valerianella coronata DC.
 " *dentata* Pollich.
Verbascum thapsus L.
Verbenia hybrida Hort.

Veronica teucrium L.
 Vicia faba L.
 Vigna capensis Walp.
 " glabra Sav.
 " sinensis Endl.
 " " V. rubra Hort.
 Viola altaica Ker. Gawl.
 Vitis amurensis Rupr.
 Xanthoceras sorbifolium Bunge
 Xeranthemum annuum L.
 " longepapposum F. et M.
 Ximenesia encelioides Cav.

Zea gracillima Körn.
 " mays L.
 " " alba
 " " f. Caragua
 " " v. microcarpa
 " " v. orysimum
 " " V. saccharata
 Zinnia elegans Jacq.
 " " fl. pl.
 " " grandiflora
 " " pauciflora
 Zisiphora tenuior L.

II. Semina plantarum spontanearum a variis collectoribus in diversis regionibus collecta

1. Semina in provincia Kioviensi a V. Denczyk et S. Lozhecznikova collecta

Achillea cartilaginea Led.
 Agrimonia eupatoria L.
 Agropyrum repens P. B.
 Allium oleraceum L.
 Amarantus retroflexus L.
 Anchusa officinalis L.
 Aristolochia clematidis L.
 Bromus tectorum L.
 Calamagrostis epigeios Roth.
 Centaurea jacea L.
 Cichorium intybus L.
 Cirsium palustre Scop.
 Clematis recta L.
 Coronilla varia L.
 Cynoglossum officinale L.
 Epilobium parviflorum Schreb.
 Erigeron canadensis L.
 Geum urbanum L.
 Heracleum sibiricum L.
 Hypericum perforatum L.
 Impatiens parviflora DC.
 Lampsana communis L.
 Lappa minor DC.
 Lavatera thuringiaca L.
 Leonurus cardiaca L.
 Plantago lanceolata L.
 Potentilla recta L.
 Ranunculus polyanthemus L.

Rumex crispus L.
 " rossicus Murb.
 Salvia nemorosa L.
 Sambucus ebulus L.
 Setaria glauca P. B.
 Silene inflata L.
 Stachys germanica L.
 Stipa capillata L.
 Tragopogon major Jacq.
 Urtica dioica L.
 Vincetoxicum officinale Moench.
 Xanthium spinosum L.
 " strumarium L.

2. Semina in provincia Czernigoviensi ab A. Barbarycz collecta

Achillea millefolium L.
 Alisma arcuatum Mich.
 Althaea officinalis L.
 Avena pubescens L.
 Betonica officinalis L.
 Brunella vulgaris L.
 Centaurea arenaria M.B.
 Chondrilla juncea L.
 Corylus avellana L.
 Crepis tectorum L.
 Cytisus ruthenicus Wol.
 Deschampsia caespitosa P.B.
 Epilobium palustre L.
 Erigeron acer L.
 Eupatorium cannabinum L.

Euphorbia virgata W. et K.
Galium rubioides L.
Geranium Robertianum L.
Gnaphalium uliginosum L.
Onopordon acanthium L.
Plantago major L.
Prunus spinosa L.
Pulicaria vulgaris Gaertn.
Rhamnus frangula L.
Scrophularia nodosa L.
Solidago virga aurea L.
Stachys recta L.

„ silvatica L.
Stellaria holostea L.
Symphytum officinale L.
Thalictrum flavum L.
Thlaspi arvense L.
Trifolium agrarium L.
„ fragiferum L.
„ montanum L.
„ procumbens L.
Verbascum lychnitis L.
„ thapsus L.
Veronica teucrium L.
Vicia sepium L.

3. Semina in provincia Zhytomyriensi ab A. Barbarycz et V. Denczyk collecta

Aegopodium podagraria L.
Agrimonia eupatoria L.
Alisma plantago L.
Allium rotundum L.
Alyssum saxatile L.
Asplenium germanicum Weis.
„ trichomanes L.
Athyrium filix femina Roth.
Berberis vulgaris L.
Berteroa incana DC.
Calluna vulgaris Salisb.
Campanula rapunculoides L.
„ rotundifolia L.
Carduus acanthoides L.
Carlina vulgaris L.
Carex flava L.
„ leporina L.
„ pseudocyperus L.
Cimicifuga foetida L.
Cirsium arvense Scop.

Clematis recta L.
Convallaria majalis L.
Convolvulus sepium L.
Cucubalus baccifer L.
Cynanchum vincetoxicum R. Br.
Daucus carota L.
Echinops sphaerocephalus L.
Echium vulgare L.
Elscholtzia cristata Willd.
Epilobium palustre L.
Erythraea centaurium Pers.
Euonymus europaea L.
„ verrucosa Scop.
Filago arvensis Fr.
Filipendula hexapetala Gilib.
„ ulmaria Maxim.
Gentiana pneumonanthe L.
Gnaphalium arenarium L.
„ silvaticum L.
Holcus lanatus L.
Humulus lupulus L.
Inula salicina L.
Juncus conglomeratus L.
„ effusus L.
„ lamprocarpus Ehrh.
Ledum palustre L.
Leontodon autumnalis L.
Lusula pallescens Bess.
Lycopodium clavatum L.
Lycopus europaeus L.
Lysimachia vulgaris L.
Lythrum salicaria L.
Majanthemum bifolium Schm.
Mentha austriaca Jacq.
Molinia coerulea Moench.
Odontites rubra Pers.
Origanum vulgare L.
Oxalis stricta L.
Oxycoccus palustris Pers.
Peucedanum oreoselinum Mch.
Phleum Boehmeri Wib.
Phragmites communis Trin.
Pirola minor L.
„ secunda L.
„ umbellata L.
Plantago arenaria W. K.
Polygonatum multiflorum All.
Polygonum hydropiper L.

Polypodium vulgare L.
Potamogeton natans L.
Potentilla silvestris Neck.
Quercus robur L.
Rhamnus frangula L.
Rhinanthus major Ehrh.
Rubus saxatilis L.
Rumex confertus Willd.
Sagittaria sagittifolia L.
Sambucus ebulus L.
Sanguisorba officinalis L.
Saponaria officinalis L.
Scabiosa ochroleuca L.
Serratula tinctoria L.
Solanum dulcamara L.
Sorbus aucuparia L.
Sparganium ramosum Huds.
Succisa pratensis Moench.
Taraxacum vulgare Schrank.
Thymus serpyllum L.
Trifolium agrarium L.

Trifolium arvense L.
" *fragiferum* L.
" *montanum* L.
" *repens* L.
Typha angustifolia L.
Vaccinium myrtillus L.
" *uliginosum* L.
" *vitis idaea* L.
Verbena officinalis L.
Veronica officinalis L.
" *spicata* L.
" *teucrium* L.
Viburnum opulus L.
Woodia ilvensis R. Br.

4. Semina in Tauria a Th. Grin
collecta

Paeonia corallina Retz. var. *triterinata*
Pall.
" *tenuifolia* L.

Horti botanici director *W. Schmidt*
Horti botanicus *A. Barbarycz*

URSS, Kiev, rue Vydubetzka № 47, Jardin Botanique de l'Academie des Sciences de la RSS d'Ukraine

Список растений, предназначенных для отпуска в 1939 году

№	Названия растений	Количество растений по возрастам		
		3—4 года	1-го года	2-х летн. черенкованные
1	<i>Acer campestre</i> L.		8000	
2	„ <i>dasycarpum</i> Ehrh.	10		
3	„ „ <i>laciniatum</i>	10		
4	„ <i>platanoides</i> L.	10		
5	„ <i>pseudoplatanus</i> L.		2000	
6	„ <i>pseudosieboldianum</i> Kom.		43	
7	„ <i>tataricum</i> L.		35	
8	„ <i>tegmentosum</i> Max.		16	
9	„ <i>ukurunduense</i> Trautv. et Mey.		60	
10	<i>Ailanthus glandulosa</i> Desf.	20	20	
11	<i>Amorpha canescens</i> Nutt.		70	
12	„ <i>fruticosa</i> Linn.		100	
13	<i>Berberis heteropoda</i> Schrenk		50	
14	<i>Biota orientalis</i> Endl.	50	40	
15	<i>Callicarpa americana</i> L.		20	
16	<i>Caragana pygmaea</i> DC.		14	
17	<i>Catalpa bignonioides</i> Walt.	55		
18	„ <i>ovata</i> G. Don. (<i>Kaempferi</i>)			10
19	<i>Ceanothus americanus</i> L.			20
20	<i>Celtis occidentalis</i> L.	93	250	
21	<i>Cornus alba</i> L. v. <i>Spaethii</i>			20
22	„ <i>capitata</i> Wall.		60	
23	„ <i>foemina</i> Mill.		20	
24	„ <i>sanguinea</i> L.		400	
25	<i>Cotoneaster divaricatus</i> R. et W.		20	
26	„ <i>Simonsii</i> Bak.		20	
27	„ <i>horizontalis</i> Decne		10	
28	<i>Deutzia Kalmiflora</i> L.			40
29	<i>Diospyros lotus</i> L.	15		
30	<i>Evonymus europaeus</i> L.		400	
31	„ v. <i>ovata</i> Dipp.		20	
32	<i>Fraxinus americana</i> L.	5	450	
33	„ <i>excelsior</i> L.		20	
34	„ <i>pubescens</i> Lam.		150	
35	<i>Hippophaë rhamnoides</i> L.	47		
36	<i>Juglans mandschurica</i> Maxim.	40		
37	<i>Juniperus sabina</i> L.			20
38	<i>Laburnum anagyroides</i> Med.		28	
39	<i>Ligustrum vulgare</i> L.	50	50	
40	<i>Lonicera minutiflora</i> Sp.			12

Список растений, предназначенных для отпуска в 1939 году

№	Названия растений	Количество растений по возрастам		
		3—4 года	1-го года	2-х летн. черенкованные
41	<i>Lonicera muscaviensis</i> Rehd.	11		12
42	„ <i>nervosa</i> Maxim.			8
43	„ <i>pulcherrima</i>	16		24
44	<i>Lycium flaccidum</i> C. Koch.	10		17
45	„ <i>turcomanicum</i> Fisch.	50		
46	<i>Morus alba</i> L.	3		
47	<i>Prunus Maackii</i> Rupr.		20	
48	<i>Phellodendron japonicum</i> Max.	60		
49	<i>Philadelphus coronarius</i> L.			20
50	„ <i>floribundus</i> Schrad.			40
51	<i>Populus alba</i> L. v. <i>Bolleana</i>	9		
52	„ <i>argentea</i> Fougier	15		
53	„ <i>angulata</i> Ait.	6		
54	„ <i>charkowiensis</i> Schraed.	12		
55	„ <i>balsamifera</i> L.	16		
56	„ <i>canadensis</i> Moench.	24		
57	„ <i>laurifolia</i> Ledeb.	12		
58	„ <i>pyramidalis</i> Rorier	12		
59	„ <i>serotina</i> Hart v. <i>robusta</i>	12		
60	„ <i>Simonii</i> Carr.	12		
61	<i>Prunus nana</i> Stokes		13	
62	„ <i>serotina</i> Ehrh.		100	
63	„ <i>spinosa</i> L.		50	
64	<i>Ptelea trifoliata</i> L.	40		
65	<i>Pterocarya caucasica</i> C. A. Mey.	50		
66	<i>Rhamnus japonica</i> Max.		80	
67	<i>Rhus typhina</i> L.	5		
68	<i>Ribes alpinum</i> L.	10		
69	„ <i>nigrum</i> L.		25	
70	<i>Robinia pseudacacia</i> L.	20		
71	<i>Rosa cinnamomea</i> L.		20	
72	„ <i>coriifolia</i> Fries.		20	
73	„ <i>dahurica</i> Pall.		40	
74	„ <i>damascena</i> Mill. <i>trigintepetala</i>	50		
75	„ <i>laxa</i> Retz.		40	10
76	„ <i>lucida</i> = <i>virginiana</i> Mill.		30	
77	„ <i>pomifera</i> = <i>villosa</i> L.		30	

Список растений, предназначенных для отпуска в 1939 году

№	Названия растений	Количество растений по возрастам		
		3—4 года	1-го года	2-х летн. черенкованные
78	<i>Rosa rubiginosa</i> = <i>eglanteria</i> L.		150	
79	„ <i>rubrifolia</i> Vill.		50	
80	„ <i>rugosa</i> Thunb.		50	
81	<i>Salix alba</i> L. <i>vitellina</i>	20		
82	„ „ „ <i>pendula</i>	20		
83	<i>Sambucus nigra</i> L.		20	
84	„ <i>racemosa</i> L.	10	20	
85	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	10	300	
86	<i>Spiraea Fortunei</i> Planch.	25		25
87	„ <i>Bumalda</i> Koehne	30		20
88	„ <i>opulifolia</i> = <i>Physocarpus opulifolius</i> Raf.	15	2000	
89	„ „ „ <i>v. aurea</i>			30
90	<i>Symphoricarpus acutus</i> = <i>mollis</i> Nutt.			150
91	„ <i>racemosus</i> = <i>albus</i> Blake	12	50	
92	<i>Syringa amurensis</i> Rupr.			
93	„ <i>villosa</i> Vahl.	15	20	
94	<i>Tamarix germanica</i> L.	20		
95	„ <i>caspiка</i>			40
96	<i>Tilia grandifolia</i> Ehrh.= <i>platyphylla</i>		50	
97	<i>Ulmus turkestanica</i> Rgl.	10		
98	<i>Viburnum lantana</i> L.		40	
99	<i>Xanthoceras sorbifolia</i> Bge.		40	

Зав. озеленением Н. Птицын

Растения отпускаются бесплатно в порядке обмена

Корректор *П. И. Горецкий*
Выпускающий *Е. Ц. Каганов*

Уповнов. Головліту № 5842. Зам. № 80. Вид. № 829. Тир. 700+100. Ф. пап.
62×94 см. Вага 38 кг. Пап. арк. $\frac{1}{2}$. Друк. зн. в 1 пап. арк. 58 т. Здано до дру-
карні 11/I 1939 р. Підписано до друку 5/II 1939 р.